

# **ALC255 Combo-Jack mittels Codec\_Dump fixen (Acer Aspire 5 A515-51G-512P)**

**Beitrag von „MacPeet“ vom 7. Dezember 2021, 00:07**

Die Erfindung dieser Kombibuchsen machen uns im Hackintosh-Bereich schon lange Sorgen.

Einige Geräte gehen mit besonderen Patches der AppleALC, andere mit zusätzlichen Tool's, welche Du ja auch schon verwendet hast, einige gehen gar nicht, egal was man konfiguriert.

Zumindest geht's bei Dir ja teilweise, was ja irgendwo Hoffnung macht.

Der ManualMode macht deshalb Sinn, weil es aus Erfahrung bereits schon auf einigen Geräten mit Kombibuchse Probleme gab und dabei der ManualMode sich durchaus als Produktiv gezeigt hat.

Auch für meinen Lenovo T450s mit Kombibuchse habe ich einen ManualMode entwickelt, welcher ohne jegliche andere Patches auskommt, weil im SwitchMode es ohne weitere Tool's gar nicht ging.

Umständlich ist vielleicht das Umschalten, aber wie oft braucht man schon die Kopfhörer am Laptop tatsächlich.

Vorteil ist aber auch wieder, dass man die Kopfhörer verwenden kann und für Input auch auf dem internen Mic bleiben kann, was im SwitchMode nicht geht.

Diesbezüglich sind wir bei Dir wohl noch nicht am Ziel. Es bedarf sicher noch weiterer Test's. Ich schaue mal, was ich noch so konfigurieren kann und melde mich dann, wenn ich was fertig habe.

P.S. Mach Dir keine Sorgen um meine Zeit hier. Dies ist Hobby und Ausgleich zum Beruf, auch wenn ich aktuell schon fast 10 Stunden beruflich vor dem Rechner sitze.

Natürlich habe ich dann auch nicht jeden Tag mehr Lust auf Hobby, aber Hobby sollte auch nicht unter Zeitdruck stehen.

Wenn ich Deine EDIT's so sehe wird mir ganz schlecht, was diese Kombibuchsen angeht. Diese ganze Konfiguration ist eigentlich so einfach, sofern es nicht um Kombibuchsen geht.

Warum bauen die PC-Hersteller nicht einfach den gleichen Audio-Chip ein, welche auch in den

neueren realMac's mit Kombibuchse verbaut sind, dann hätten wir alle mehr Freude.

Edit:

[Aladie](#)

Hier nochmal ein Versuch:

[trial5\\_ID16.zip](#)